

СИСТЕМА ГРАЖДАНСКО-ПРАВОВЫХ СПОСОБОВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПРАВ

A SYSTEM OF CIVIL LAW WAYS TO PROTECT INFORMATION RIGHTS

N. Orekhova

Summary. The article examines the civil law methods of protecting information rights in the Russian Federation from the perspective of the state, citizens and legal entities. It is determined that the regulatory framework in the field of information protection is presented in the context of personal data protection, information, electronic interaction between different entities, as well as compliance with confidential information. In addition, the article presents an analysis of digital risks and protection of digital information in modern conditions, its development in the context of ongoing changes. Problems in risk management in the online environment have been identified, as well as the need to improve and tighten legislation regulating sources of digital relationships.

Keywords: protection of information rights, digital rights, civil law methods, information, problems.

Орехова Наталья Леонидовна

кандидат юридических наук, доцент,
Северо-Западный институт управления — филиал
РАНХиГС при Президенте РФ (г. Санкт-Петербург)
nataliaorekhova@bk.ru

Аннотация. В статье рассмотрены гражданско-правовые способы защиты информационных прав в Российской Федерации с позиции государства, граждан и юридических лиц. Определено, что нормативно-правовая база в области защиты информации представлена в контексте защиты персональных данных, информации, электронного взаимодействия между разными субъектами, а также соблюдения конфиденциальной информации. Кроме того, представлен анализ цифровых рисков и защиты цифровой информации в современных условиях, её развитие в контексте происходящих изменений в экономической среде и правовом поле. Выявлены проблемы в регулировании рисков в онлайн-среде, а также необходимость совершенствования и ужесточения законодательства, регулирующего источники цифровых взаимоотношений.

Ключевые слова: защита информационных прав, цифровые права, гражданско-правовые способы, информация, проблемы.

Современная жизнедеятельность общества сопровождается использованием новейших технологий, которые порождают и расширяют информационные угрозы. При этом, чем более активно цифровизация интегрируется в общественное пространство, тем более значимыми становятся угрозы целостности, конфиденциальности и достоверности данных. Поэтому необходима комплексная система методов, способствующих недопущению утечки информации, а также препятствованию не санкционируемому доступу к разным источникам информации.

Кроме того, необходима правовая гарантия защиты информационной безопасности, которая разделяется на государственную политику в этой области, регулирование персональных данных граждан, и защиту конфиденциальных сведений организаций от посягательств извне.

Основные нормативные правовые документы в области защиты информации на уровне государства:

1. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» [1];
2. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [2];
3. Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» [3]

4. Указ Президента РФ от 06.03.1997 № 188 «Об утверждении перечня сведений конфиденциального характера» [4];
5. Указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации» [5].

Рассмотрим их подробнее. Так Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» [1] регулирует обработку персональных данных, определяет права субъектов и обязанности операторов, меры по защите персональной информации. Данный закон защищает частную жизнь граждан от несанкционированного доступа к их личным данным.

Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» регулирует общественные отношения в сфере информации и информационных технологий [2]. Им установлены принципы и требования к защите информации, определена ответственность за нарушения законодательства в области нарушения информационной безопасности. В законе рассмотрено множество вопросов, в том числе защита информации от несанкционированного доступа, утрату и повреждение данных.

Федеральный закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи» регулирует использование элек-

тронной подписи в юридических и коммерческих отношениях. Законом установлены правовые аспекты формирования, использования и проверки электронной подписи, а также требования к квалифицированным сертификатам ключей их проверки [3].

Указ Президента РФ от 06.03.1997 № 188 «Об утверждении перечня сведений конфиденциального характера» определяет перечень информации, подлежащей защите в области конфиденциальности. Данный указ обеспечивает безопасность государственной тайны и защиты информации, которая наносит ущерб интересам государства или граждан в случае ее раскрытия [4].

Кроме того, Указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации» формулирует стратегические цели и задачи в области информационной безопасности страны. Доктрина является основой в разработке и реализации государственной политики в области защиты информации, в том числе критической информационной инфраструктуры, противодействия киберугрозам и обеспечения безопасности в кибер пространстве [5].

Система гражданско-правовых способов защиты информационных прав граждан РФ выстраивается на Законе о персональных данных.

Закон определяет права субъектов персональных данных. Согласно закона, граждане имеют право дать согласие на обработку данных, а значит оператор должен получить согласие лица на это, за исключением случаев, в которых обработка производится на основании других законных оснований. Согласие должно быть информированным, субъект осведомлен о целях обработки и о том, какие данные будут обработаны.

Кроме того, субъекты обладают правами на доступ к личным данным, что позволяет им запрашивать информацию о том, какие персональные данные обрабатываются, и получать копии их в разумный срок [6].

В тоже время граждане вправе требовать внесения исправлений в свои персональные данные, если выявляются неточности или неполнота, а также удаление данных, если они обработаны с нарушением законодательства.

Закон предоставляет гражданам возможность защиты своих прав в судебном порядке. Если их права нарушены, они вправе обратиться в суд для защиты своих интересов, включая требование о возмещении убытков, причиненных незаконной обработкой персональных данных. Кроме того, граждане могут обжаловать действия или бездействие операторов в уполномоченные органы, а именно Роскомнадзор, который является ответственным за соблюдение законодательства в области защиты персональных данных.

На уровне юридических лиц, состав субъектов, которые включены в эту защиту приведен на рисунке 1 [7].

Коммерческая информация содержит сведения о способах производства и технологиях, которые касаются производственных процессов, уникальных методиках, применяемых в создании товаров. Сохранность конфиденциальности таких данных дает возможность компании формировать конкурентные преимущества на рынке. Значимыми при этом являются данные о материалах, используемых в производстве товаров, которые содержат информацию о поставщиках, характеристиках сырья, а также уникальных спецификациях, рецептуре из делений, обеспечивающих конкурентоспособность продукции на рынке и поддержание качества продукции с оптимальным уровнем затрат [8].

Конструкторская документация содержит чертежи и схемы, технические детали и спецификации, которые являются основой или лекалом производственного цикла. Защита этих данных нужна для предотвращения возможностей копирования и подделки продукции конкурентами.

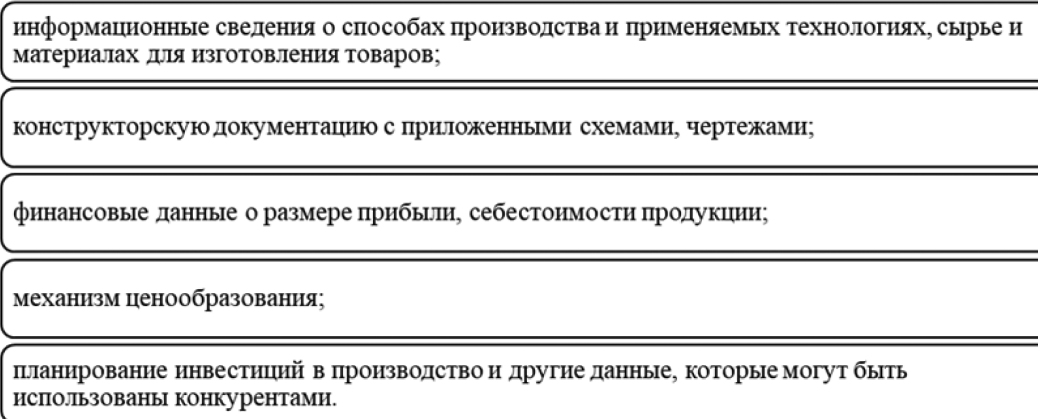


Рис. 1. Состав субъектов, которые включены в эту защиту

В состав финансовой информации входят данные о размере прибыли и себестоимости продукции, который представляют источники для анализа финансового состояния и эффективности финансово-производственной деятельности.

Утечка такой информации приводит к финансовым потерям и негативному влиянию на репутацию фирмы. Стратегическую роль играет и механизм ценообразования, поскольку является источником для недобросовестной конкуренции.

Инвестиционные планы в области планирования развития производств, внедрения новых проектов содержат информацию о возможном развитии бизнеса и также могут быть использованы конкурентами в создании аналогичных предложений. Защита подобных данных не допускает потери стратегических преимуществ конкурентов и не допускает возможностей их использования в целях, которые повлекут за собой негативные результаты работы компаний [9].

Маркетинговая информация, в том числе стратегии продвижения и исследования рынков, содержит данные о целевых аудиториях и результатах исследований, которые дают конкурентам представление о бизнес-стратегиях и возможных направлениях конкурентного давления на бизнес.

В Российской Федерации установлено несколько норм и требований законов, которые способствуют устранению возможности утечки данных, нарушение персональной информации граждан, а также внутренних актов предприятий, которые представляют собой коммерческую тайну. В целом, законы и другие нормативные акты регулирующие вопросы нормативного правового обеспечения информационной безопасности в РФ разделены на несколько категорий. Они систематизированы в таблице 1.

Приведённые нормативные акты определяют природу гражданско-правового обеспечения защиты информационных прав граждан, в области распространения сведений о них, использования информационных технологий, обработки персональных данных и соблюдения коммерческой тайны предприятий. В целом данные нормативные акты формируют систему гражданско-правовых способов защиты информационных прав граждан РФ.

В последние годы отдельную категорию защиты информации получили цифровые права, состав которых приведен на рисунке. Состав таких прав приведен на рисунке 2.

Право на защиту конфиденциальности личных данных и контроль над их использованием регулируется за-

Таблица 1.

Нормативные акты, регулирующие вопросы правового обеспечения информационной безопасности

Законы и нормативные акты	Регулируемые вопросы
Ст. 7 Закона РФ 5485-1 «О государственной тайне» в редакции от 29.07.2018	Приведены сведения, не подлежащие засекречиванию: объявления ЧП, экологическая обстановка, льготы и компенсации, нарушения закона высшими должностными лицами.
Ст. 10 ФЗ № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» в редакции от 03.04.2020	Право предоставления и распространения сведений средствами массовой информации, запрет на распространение информации для разжигания ненависти.
Ст. 8 ФЗ № 395-1 «О банках и банковской деятельности» с изменениями, вступившими в силу с 08.01.2020	Обязанность кредитных организаций предоставлять копии лицензий и разрешений по требованию.
Федеральный закон № 390 «О безопасности» в редакции от 06.02.2020	Основные принципы безопасности и полномочия государственных органов.
Закон РФ 5485-1 «О государственной тайне»	Определение государственной тайны и процедуры доступа к секретным данным.
Указ Президента РФ № 1203 от 30.11.1995 в редакции от 08.08.2019	Утвержден перечень сведений, относящихся к государственной тайне.
Федеральный закон № 152 «О персональных данных» в редакции от 31.12.2017	Определение персональных данных и принципы их обработки.
Указ Президента РФ № 188 от 06.03.1997, актуальная редакция от 13.07.2015	Утвержден перечень конфиденциальных сведений.
Постановление Правительства № 1119 от 01.11.2012	Требования к обработке персональных данных.
Приказ Роскомнадзора № 996 от 05.09.2013	Методика по обезличиванию персональных данных.
Кодекс об административных правонарушениях ст. 13.14	Штрафы за распространение информации ограниченного доступа.
Федеральный закон № 98 «О коммерческой тайне» в редакции от 18.04.2018	Определение коммерческой тайны и требования к ее защите.

коном 152-ФЗ «О персональных данных». Персональные данные при этом являются совокупностью информации в отношении конкретного физического лица, и предназначены для его идентификации. Как правило, сбор

право на конфиденциальность личных данных и контроль над тем, как они используются

свободное выражение мнений, публикацию информации и доступ к информации онлайн; доступ к сети «Интернет» без цензуры или ограничений

интеллектуальная собственность авторов и владельцев контента в цифровом формате, такие как авторские права и патенты; безопасность в сети, на защиту от кибератак, мошенничества и других угроз в онлайн-среде и т. д.

Рис. 2. Виды цифровых прав, как объектов информационных правоотношений

таких данных производится автоматически и включает сведения о местоположении устройства, а также личные данные, номер телефона владельца. К тому же, персональные данные в интернете часто содержат информацию о посещенных страницах, поисковых запросах и активности в социальных сетях. Они помогают выявлять предпочтения пользователей и дают возможность заинтересованным сторонам определять целевую аудиторию.

Еще одна категория гражданско-правовых способов защиты информационных прав касается интеллектуальной собственности авторов и владельцев контента в цифровом формате. Это авторские права и патенты, вопросы безопасности в сети, защита от кибератак, мошенничества и других угроз в онлайн-среде [10].

Более полный перечень охраняемых результатов интеллектуальной деятельности приведен в статье 1225 Гражданского кодекса Российской Федерации. В состав таких результатов включены произведения науки, литературы и искусства; программы для электронных вычислительных машин; базы данных; исполнения; фонограммы; сообщения в эфир или по кабелю, а также радио- и телепередачи, осуществляемые организациями эфирного или кабельного вещания; изобретения; полезные модели; промышленные образцы; селекционные достижения; топологии интегральных микросхем и секреты производства (ноу-хау).

Таким образом, стоит отметить, что нормативная база в области защиты информационных прав граждан является широкой и охватывает все объекты их возникновения. При этом все цифровые взаимодействия основаны на технологии «блокчейн», которая в настоящее время не обладает четкой правовой базой, что ощутимо ослабляет защиту прав участников информационного процесса.

Поэтому требуется разработка системы правового регулирования источников цифровых правоотношений, среди которых цифровые договоры, а также правовые нормы для практического использования технологий. Еще одна проблема заключается в возможности использования мошеннических схем в цифровых отношениях, что связано с недостатком эффективности защиты и правового обеспечения информационных систем.

При этом следует учитывать баланс интересов между защитой прав граждан и порядком ведения деятельности в цифровом пространстве. С этой целью необходимо внедрение механизма защиты более качественной защиты персональных данных граждан в цифровой среде, а также механизма деятельности интернет-провайдеров и интернет-платформ, которые должны быть защищены от незаконного вторжения в личный контент пользователей.

ЛИТЕРАТУРА

1. Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ (ред. от 08.08.2024) О персональных данных // <https://sudact.ru/law/federalnyi-zakon-ot-27072006-n-152-fz-o/>
2. Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ (ред. от 23.11.2024) Об информации, информационных технологиях и о защите информации (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2025) // <https://sudact.ru/law/federalnyi-zakon-ot-27072006-n-149-fz-ob/>
3. Федеральный закон от 06.04.2011 N 63-ФЗ (ред. от 28.12.2024) Об электронной подписи // <https://sudact.ru/law/federalnyi-zakon-ot-06042011-n-63-fz-ob/>
4. Указ Президента РФ от 06.03.1997 N 188 (ред. от 13.07.2015) «Об утверждении Перечня сведений конфиденциального характера» // https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_13532/0179b6b5a612a4e6b17de579e3589aa0526bfe79/
5. Указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646 «Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации» // https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_208191/
6. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18 декабря 2006 г. № 230-ФЗ // Собрание законодательства РФ, 25 декабря 2023 г., № 52 (1 ч.), ст. 5496.

7. Дядькин Д.С., Усольцев Ю.М., Усольцева Н.А. Смарт-контракты в России: перспективы законодательного регулирования // *Universum: экономика и юриспруденция*. 2018. №5 (50). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/smart-kontrakty-v-rossii-perspektivy-zakonodatel'nogo-regulirovaniya> (дата обращения: 29.04.2025).
8. П.А. Тарасов. Гражданско-правовые формы, способы и средства защиты прав субъектов на информацию // *Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D. Экономические и юридические науки*. 2025. №1. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/grazhdansko-pravovye-formy-sposoby-i-sredstva-zaschity-prav-subektov-na-informatsiyu> (дата обращения: 11.05.2025).
9. Латыпов Д.Н. Система способов защиты гражданских прав в Российской Федерации: автореф. дисс. ... д-ра юрид. наук: 5.1.3 / Ульян. гос. ун-т. — Ульяновск, 2022. — 38 с.
10. Тарасов П.А. К вопросу о гражданско-правовых способах и средствах защиты прав потребителей на информацию // *Правовая политика, наука, практика — 2024: сб. материалов Респ. науч. практ. конф., Минск, 10 окт. 2024 г. / Нац. центр законодательства и правовой инфор. Респ. Беларусь; редкол.: Е.В. Семашко и др. — Минск, 2024. — С. 370–374.*

© Орехова Наталья Леонидовна (nataliaorekhova@bk.ru)

Журнал «Современная наука: актуальные проблемы теории и практики»